

КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЕТАЛЕЙ ДЫМОХОДА SKORSTEN

Инструкция по применению: Однокомпонентная жароупорная, кислотостойкая смесь Rudomal KV предназначена для выполнения кладки и склеивания керамических дымоходных вкладышей и шамотных кислотостойких профилей в дымоходных системах.
Подготовка: Замазку необходимо размешать с чистой водой в соотношении 13-14 л/100 кг, т.е. около 0,4 л / 3 кг (содержимое ведерка). Подождать 5 минут и повторно интенсивно перемешать до получения однородной массы. Приготовленную замазку можно использовать в течение 90 минут при температуре 20°C, при более высоких температурах время пригодности к применению сокращается, в связи с чем следует подготавливать только необходимое количество замазки. При более низких температурах застывание замазки замедляется, при необходимости этот процесс можно ускорить путем использования теплой воды температурой примерно 40-50 °C. Твердая и засохшая замазка не пригодна к применению. Замазку нельзя применять при температурах ниже 5°C.

Область применения: Замазку следует наносить на сухое и чистое основание. Температура окружающей среды во время использования смеси должна составлять от + 5 до + 25°C. Замазка застывает до 24 часов при температуре 20°C, при более низких температурах до 48 часов. Тепловая нагрузка соединения может наступить только через 48 часов. Рекомендуется, однако, подождать около 5-10 дней до достижения полной прочности.

Хранение: Замазку следует хранить в сухих помещениях в герметично закрытых упаковках, с использованием полиэтиленовой пленки.

Защита во время работы: Во время работы следует соблюдать правила гигиены труда, максимально ограничить контакт вещества с кожей и слизистой оболочкой. Необходимо применять средства индивидуальной защиты. В случае недомогания обратиться к врачу.

Первая помощь: В случае раздражения дыхательных путей следует выйти на свежий воздух, ротовую полость прополоскать водой, протереть нос. В случае контакта с кожей пораженное место следует немедленно промыть теплой водой с мылом и нанести соответствующий восстанавливающий крем. В случае попадания вещества в глаза необходимо глаза и место вокруг них интенсивно промывать водой комнатной температуры в течение 15 минут, затем следует обратиться к врачу. В случае попадания вещества внутрь необходимо тщательно прополоскать рот водой, выпить несколько стаканов воды или молока, затем обратиться к врачу и показать настоящее руководство по эксплуатации.

Технические характеристики:

Вода для смешивания: 13 – 14 л/100 кг Затверждение: 24 - 48 часов.

Застывание: в течение 90 мин (при температуре 20°C).

Зернистость: макс. 0,5 мм